



Protección de las manos

# NI155

## TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos impermeables poco sensibles al calor, ideales para trabajos pesados en entornos aceitosos y grasientos



### Beneficios



#### Durabilidad

· El revestimiento de alta calidad prolonga la vida útil de los guantes y proporciona una excelente protección de las manos



#### Higiene

· El nitrilo elimina el riesgo de alergias para los usuarios



#### Rendimiento

· El recubrimiento de nitrilo proporciona a las personas que trabajan en entornos aceitosos/grasos un excelente agarre de los objetos que manipulan

### Certificaciones y normas



EN 388  
3 1 1 1 X

### Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Automóvil
- Industria minera
- Trabajo temporal
- Tratamiento de aguas y residuos



Protección de las manos

# NI155

## TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos impermeables poco sensibles al calor, ideales para trabajos pesados en entornos aceitosos y grasientos

### Detalles - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES  
1 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante mecánico
Familia de guantes	Guantes recubierto cortados y cosidos
Tipo de guante mecánico	Cortado y cosido
Material y acabado del revestimiento	Dibujos de nitrilo
Nivel de recubrimiento	Completamente cubierto excepto la muñeca
Número de revestimientos	Revestimiento único
Característica de la manga	Puño de punto añadido
Color	Azul
Tallas	10








Protección de las manos

# NI155

## TRABAJOS EN AMBIENTE ACEITOSO Y GRASO

Guantes mecánicos impermeables poco sensibles al calor, ideales para trabajos pesados en entornos aceitosos y grasientos

### Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
NI15510	Azul	10	NI155	3295249019327	13295249019324	120	12	14.9 kg	36.4 cm	63.0 cm	26.6 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Box Width



Box Depth



Box Height